Index of Claims

Application/Control No.

10/736,384

Examiner

Anabel M. Ton

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WATANABE ET AL

Art Unit

2875

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			-					'		
Cla	im	7			_	Date	٠			-
- 5.6		4			آ					
_	Original	X								
Final	ig	1 20								
ш	ō	1								
		۲.	_							
	1	V								
	2 3 4 5 6	202								
	3	0	/							
	4	V								
	5	O	_		_			-		_
	6		•					-		_
	7	6		\vdash			_		_	_
	7 8	Y	-					_	_	-
	0	Н	<u> </u>	_				_		_
	9	1	<u> </u>							
	10	N/								
	11									
	12		L							
	13		Ĺ							
	14	Π								
	15	П								
	10 11 12 13 14 15 16 17	Т	\vdash							
	17						_	\vdash	_	
	10	\vdash	\vdash	-		-	\vdash			Н
	18 19	-	┢		_		_		_	_
	19	├-	⊢			_			_	
	20	├-	<u> </u>			_	_			
	21	┞.	_	<u> </u>			_			
	22									
	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30									
	24		_							
	25	П								
	26									
	27	T	 	-						
	28	\vdash		_						
	20	\vdash	\vdash	H	-	-	\vdash		\vdash	\vdash
	20	╁	\vdash	⊢	-	_	_		_	├
<u> </u>	24	\vdash	\vdash	\vdash	 		 	\vdash	-	├-
	31	├-		\vdash	\vdash	<u> </u>		-	\vdash	├
	32 33		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>
	33	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	34	<u> </u>	_	_		<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>
	35	L		<u> </u>	<u> </u>	L_	L.		_	_
	36						L_			
	37 38	Ĺ					L			
	38									
	39		Ι							
	40	1								
_	41	1				Г	\vdash	T	_	
	42	\vdash	Т	\vdash	 	 	t		\vdash	
	43	1	\vdash		_	-	-		_	
	44	+	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash
		┼		-	 	-	\vdash	-	-	-
	45	╀-	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	 	-	 	-
	46	1	<u> </u>	├-	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	47	\perp	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>
	48		L	\bot	L_	L			L	
	49	\perp		L			L	L	L	L
	50	Г								1

Claim		Date									
			П	П		П					
l =	Original								1		
Final	.g	- 1									
<u> </u>	등	- 1						1			
	~	- 1									
· ·	51			_							
	51 52	1				-	-				
L	52	_								_	
	53	ı									
	54 55										
	55	\neg	\neg	_		- :					
<u> </u>	55		-				-		-	_	
	56		_								
	57										
	58										
	59	-	_								
_	33										
	60	_									
	61										
	62										
	62 63				\vdash	_					
	3	\dashv	_		\vdash	\vdash		_			
	64	_									
1	65 66										
	66										
	67		_								
-	07	-			\vdash						
	68								\perp		
	68 69			!							
	70										
\vdash	71	\neg		-	\vdash					_	
—	70	-	_		-						
	72	\Box			_			_		_	
	73										
	74										
-	75										
-	76				-				\vdash		
	76 77					-	-		\vdash		
	//				L					_	
1	78										
	79						-				
\vdash	80				Н	_	_	_			
\vdash	00	\vdash		\vdash	H			\vdash	H	\vdash	
<u></u>	81	Ш			_		Ŀ		ļ	L.	
L	82			L	L	L	L_I			L	
	83										
	84			 	Ι-		П	Г	Н	_	
	04	-	_		\vdash	-	-	 	 	-	
	85			<u> </u>	<u> </u>			L		_	
1	86		L.I	L	L	L	L	L	L	L	
	87										
	88			Т			Т	Т	Т		
\vdash	00	_	-		-	 	\vdash	 		 	
	89	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>		-	
	90				_						
	91					_					
	92				1	Г					
-	02	-, '		\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-	
	93	Ľ	_		<u> </u>	-	├	\vdash	\vdash	⊢	
L	94				_		L_		_		
	95										
	96	\Box		Г	Г	,			Г		
-	97		\vdash	-	\vdash		<u> </u>	\vdash		\vdash	
<u> </u>		H	<u> </u>		⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	98	<u> </u>	ļ	<u> </u>	—	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	99					_	$oxed{oxed}$		ot	L	
1	1400						1 _		ı —	ι –	

100

Claim		Date									
					Ť						
-	nal										
Final	Original										
_	Ō										
	101	_						_		\vdash	
	101 102		-			_	_			\dashv	
	103			-						\vdash	
	104					-	-		_	Н	
	104 105	_		_	-			_	_		
	106					\vdash			_	-	
	107					-				Н	
	108					\vdash					
	109			_	_				-	Н	
	110				-	-			\vdash		
	111	_				\vdash	_			П	
	112	\vdash			Н	Н	\vdash		П	Н	
	112 113	\vdash	_		Н	\vdash	_	-		Н	
	114	_	\vdash	Н	_		\vdash	\vdash	Н	Н	
	114 115	_								H	
	116		\vdash					\vdash	П	H	
	117			_				_		\vdash	
	117 118		_		<u> </u>			Ι		H	
	119			-	_					\vdash	
	120 121 122	\vdash			\vdash	_	_			\Box	
	121						\vdash			H	
	122	_		-		┢				Н	
	123	-			_	_			\vdash	\vdash	
	123 124 125	 			\vdash		_			П	
	125	\vdash		_	\vdash	\vdash	\vdash		Н	П	
	126						-		\vdash		
	126 127	_								П	
	128	┪					_		\vdash		
	128 129		-		_					П	
	l 130			_	-			_		П	
	131	_	_		-		\vdash	_		П	
	131 132 133		\vdash				Г	Г		П	
	133		Г	\vdash	_	1				П	
	134		Г							П	
	135								Ι	$ \neg $	
	136					Г			Γ	П	
	137		П			Г	Г			П	
	137 138	Т					Π	T	Г	П	
	139										
	139 140	П									
	141										
	142										
	143	Г									
	144		Г		Γ						
	145	Ī		Π							
	146				Γ						
	147										
	148	Г	Г	Г							
	149	Г		П		Π		П			
	150	Π	Γ		Г	Π	П		Г		
		_	_							•—	